

МЕДИА МОНИТОРИНГ

05 ЮНИ 2019 г.



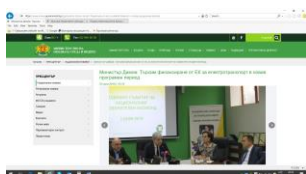
Член на:



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Димов: Търсим финансиране от ЕК за електротранспорт в новия програмен период

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-dimov-tursim-finansirane-ot-ek-za-elektrotransport-v-noviya-programen-period/>



Текст: България, заедно със страните от Централна и Източна Европа, ще търси възможност за финансиране от Европейската комисия (ЕК) на проекти за електромобилност в следващия програмен период, съобщи министърът на околната среда и водите Нено Димов при откриването на годишното събитие на Националния доверителен екофонд (НДЕФ), което се проведе в МОСВ днес.

„Проектът за електромобилност не трябва да се ограничава само в рамките на градския транспорт. В разговори съм с колеги от други страни от Централна и Източна Европа, най-вече със страните от Вишеградската четворка. Ще търсим начин да активизираме по-голям финансов ресурс от ЕК за стимулиране не само на градския транспорт, но и изграждане на инфраструктура – включително т.нар. зелени коридори, които да свързват не само град с град, но и град с държава, така че да може да се стигне с електромобил от Мюнхен до Пловдив или да пътувате от Латвия до Гърция“, обясни министър Димов. По думите му разговорите вървят доста обнадеждаващо. „Ще видим в новия финансов период по какъв начин ще има стимулиране за изграждане на коридори, инфраструктура за зареждане на електромобилите, доразвитие на градския транспорт, а защо не и подпомагане на домакинствата“, допълни министърът.

Председателят на УС на НДЕФ Пенка Моллова-Смоленова съобщи, че фондът навършва 24 години от дейността си и има значим принос за по-чиста околна среда. „Бяха утвърдени нови и оригинални идеи за институционални и финансови механизми за реализация на политики в околната среда. От 2015 г. насам НДЕФ е единственият източник на безвъзмездна субсидия за стимулиране използването на електрическите превозни средства. НДЕФ администрира първата национална инициатива за насърчаване използването на електромобили, което допринася за изпълнението на приоритетни политики в околната среда – подобряване качеството на атмосферния въздух, намаляване емисиите от парникови газове и на нивата на шумовото замърсяване“, отбеляза Пенка Моллова. От НДЕФ отчетоха, че през 2018 г. е работено по изпълнението на 58 проекта за енергийна ефективност със 78 обекта. Изплатената субсидия е в размер на над 4,8 млн. лева.

По време на събитието беше проведен и семинар на тема „Електромобилност и екоефективност“, на който беше отчетен напредъкът на Схемата за насърчаване на използването на електрически превозни средства на НДЕФ, както и актуална

информация за екологичните ползи и ефективността на електромобилите в опазване на околната среда. На форума Веселин Грозданов, член на УС на „Клъстер Зелен транспорт“, определи електромобилността като предизвикателството на 21-ви век. Доц. д-р инж. Дурхан Салиев от Техническият университет в София препоръча държавата да увеличи вложението в инфраструктура за зареждане на електромобили, а председателят на ИКЕМ Илия Левков призова да се инвестира в образование на подготвени кадри. Проф. д-р инж. Иван Миленов от ВТУ „Тодор Каблешков“ изтъкна, че напредъкът е очевиден, като към момента в България има 710 електромобила и 5987 хибридни автомобили, което е двойно увеличение спрямо м.г.

На събитието днес бяха връчени и годишните награди за природозащита на името на Мими Праматарова. Тази година литературният конкурс за ученици, организиран традиционно от НДЕФ, беше на тема „Топлинни острови – градове градини“. Победител стана ученичката от 10 клас на 164 ГПИЕ „Мигел де Сервантес“ Грети Георгиева за съчинението „Острова“. Тя получи статуетка „Рилска иглика“ от зам.-министъра на околната среда и водите Николай Кънчев. Втора и трета награда спечелиха съответно деветокласничката Селма Стойнова от 91 НЕГ „Константин Гълъбов“ и Ивет Йотова, ученичка от 11 клас в ППМГ „Акад. Асен Златарев“ – Ботевград. Бяха връчени и три поощрителни награди на: Стефания Дойнова, 5 клас – СУ „Никола Велчев“, Самоков; Йоана Павлова, 10 клас – СУ „Отец Паисий“, Кърджали; Елеонора Маринкова, 11 клас – 79 СУ „Индира Ганди“, София.

Източник: Economic.bg

Заглавие: Молът, който продава само стоки втора употреба (снимки)

В опит за налагане на устойчиви политики

Линк: <https://www.economic.bg/bg/news/11/molat-kojto-prodava-samo-stoki-vtora-upotreba.html>



Текст: Счупени играчки и кухненски съдове, износени дрехи и странна миризма. Тези стереотипи за пазаруването на стоки втора употреба са доста неприятни, но в ерата на устойчивите политики за живот са и далече от истината.

Не е тайна, че безмилостното ни потребление и производство на стоки натоварват природните ресурси на планетата и са отговорни за изпомпването на огромни количества парникови газове в атмосферата.

По-малко от 1% от дрехите по света се рециклират, но проблемът далеч надхвърля само дрехите; повече от половината от всички потребителски отпадъци се озовават в депа. Само в САЩ всяка година това възлиза на над 130 милиона тона отпадъци.

В стремежа си да намали отпадъците и да насърчи устойчивия начин на живот, един от първите в света проекти за продажба на рециклирани стоки в Източна Швеция преосмисля пазаруването.

Когато молът ReTuna за първи път отваря вратите си през 2015 г., някои смятат, че концепцията е радикална, но проектът предизвика нова вълна от търговски центрове на международно ниво и предлага надежда в борбата срещу глобалните отпадъци.

"В началото всички се чудеха дали моделът ще издържи. Имаше толкова много предприемачи, които се възползваха от големия шанс", казва Анна Бергстрьом, мениджър на търговски център, пред CNN.

Рисковете се изплащат. Миналата година оборотът на търговския център достига 11 милиона шведски крони - над 1,1 милиона долара - и Бергстрьом е убеден, че ще продължи да расте през 2019 година.

В много отношения ReTuna е като "обикновен" мол; свеж, чист и просторен, предлагаш на купувачите всички видове стоки и всякакви марки от висок клас като Michael Kors, Gucci или Apple, до по-масови продукти. Всичко е в добро състояние - но всички продукти са втора употреба.

Търговският център е собственост на местния общински отдел за рециклиране в Ескилстуна и сътрудничи с рециклиращия център в съседство, като всяка седмица спестява нови продукти от депото. Елементите с потенциална стойност се разделят между собствениците на магазини и се използват за препродажба или „рециклиране“ в нови позиции.

Уникалната концепция на мола и нейният успех привлече международното внимание към Ескилстуна - значителен подвиг за индустриален стоманодобивен град, който може би е най-известен като дом на детството на Фрида от ABBA.

Въздействието на ReTuna отвъд Ескилстуна обаче може би е най-интересното - да преоформя възгледите за стоки втора употреба и да вдъхновява подобни проекти в международен план. Това включва проекти от далечна Австралия, Калифорния, Швейцария, Белгия и Обединеното кралство.

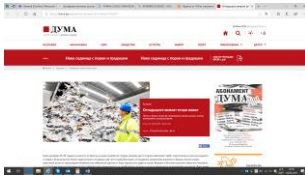
В Швеция четири други общини се стремят да започнат подобни инициативи, докато в съседна Норвегия един мол в град Хамар е получил зелена светлина и цели да стартира през април 2020 г.

Източник: Дума

Заглавие: Отпадъците живеят втори живот

Лесно и бързо може да подготвите почти всичко, което изхвърляте за рециклиране

Линк: <https://duma.bg/otpadatsite-zhivayat-vtori-zhivot-n192927>



Текст: Само допреди 25-30 години в кошчето за боклук на едно семейство трудно можеше да се открие найлонова торба, пластмасова кутия или шишета от бира и безалкохолно. Освен хранителните отпадъци най-често сред боклуците се мъдреше алуминиева капачка от буркан кисело мляко, картонена кутия от шоколадови бонбони или амбалажна хартия от буца сирене или шафета салам. Буркани и бутилки носехме обратно в магазина, а старите вестници и списания децата събираха през ваканцията и си заработваха сладолед и кола в пунктовете за изкупуване на хартия. Днес всяко домакинство буквално бълва чували с отпадъци. А пластмасовите остатъци от ежедневието ни превръщат всичко наоколо в своеобразно бунище. Оказва се обаче, че без особени усилия и с малко постоянство можем да подготвим за рециклиране почти всичко, което се готвим да пуснем в кошчето. Заслужава си. Не само заради грозната гледка, която ни поднасят преливащите контейнери пред къщи. А заради планетата, чието бъдеще се очертава доста мрачно, ако човечеството не промени навиците си да произвежда повече боклук, отколкото блага.

Хартия

Хартията се рециклира лесно, а изделията от рециклирана хартия по нищо не се различават от останалите. В същото време повторното използване на хартията спасява хиляди, дори милиони дървета. Картонените опаковки, листовите за писане и чертане, стари вестници и списания, кутии от бонбони, пици, яйца и обувки, подаръчни торбички, кашони - всичко може много лесно да се събира и предава за рециклиране. Трябва да знаете, че в контейнерите за разделно събиране не се допуска изхвърлянето на салфетки и санитарни материали, омазнени или силно замърсени картонени опаковки, хартии, върху които има специално покритие от лак или метално фолио. Единственото, което може да ви затрудни при сортирането на хартиените отпадъци, са обемът и тежината им. Може обаче да приложите малък трик - в по-големите картонени кутии и кашони да събирате останалите хартиени отпадъци и веднъж на няколко седмици да ги носите до контейнера. Старите вестници и списания може да се преобразят в нова книга, ако следите годишните кампании на няколко книжарници в страната. Срещу пет килограма хартия за рециклиране получавате книжка по избор.

Пластмаса

Няма да преувеличим, ако кажем, че живеем във века на пластмасата. Използваме я навсякъде и за всичко - от опаковки на храни и напитки, през дрехи от полиестер и найлонови нишки, покривки от изкуствена материя, найлонови пликосе за пазаруване, пластмасови са дори банковите карти, с които боравим ежедневно. В същото време природата страда най-много от натрупващите се огромни количества пластмасови отпадъци, защото за разграждането им са необходими хиляди години. Днес световното производство на пластмаса надхвърля 80 милиона тона годишно.

Рециклирането на пластмасата е най-добрият вариант, който щади природата и би намалил производството на нови и нови тонове от нея. Всъщност пластмасите се рециклират лесно. Може да изхвърлите за рециклиране почти всички видове пластмаса, които използвате, включително детски играчки, кутийки от козметика, бутилки от перилни и миещи препарати. Важно е да отстраните остатъците от храна или препарати - с малко вода и мека гъба. Може да изплакнете дори опаковки от сирене, мляко и месо. Домакинското фолио от различни храни също може да изхвърлите след изплакване, опаковките от хляб просто изтръскайте от трохи. Ще се изненадате, че този вид отпадък ще състави най-голяма част от ежедневния боклук на домакинството. Контейнери за пластмаса вече можете да откриете почти на всяка улица. Там също има надписи и указания какво и как можете да подготвите за рециклиране.

Метал

Консервни кутии, метални капачки от бутилки и буркани - всичко това може да бъде рециклирано и да бъде превърнато в нови метални опаковки. Рециклират се най-вече алуминият и стоманата. Всичко, което трябва да направите, за да подготвите кутията или капачката за рециклиране, е да я изплакнете с хладка вода. Контейнери за метални отпадъци вече има почти навсякъде - до традиционните за битов отпадък. Не е нужно да ги изхвърляте ежедневно, защото едва ли ще напълните една торбичка с кутии и капачки за по-малко от седмица-две.

Стъкло

Бутилки, буркани, ступени чаши от стъкло - всичко това може да се рециклира и да бъде превърнато в нови стъклени продукти. При това стъклото може да се рециклира отново и отново. В контейнерите за стъкло се събират всякакви по цвят бутилки и буркани, но след това се сортират по цвят и дебелина на стъклото. Добре е преди да изхвърлите бутилката, да отстраните капачката, която в повечето случаи е метална, и етикетите, които пък ще отидат за рециклиране на хартия. Изплакването на стъкления съд също е препоръчително. Трябва да знаете, че не всички стъклени продукти може да се рециклират. Електрическите крушки, керамиката, прозоречното стъкло, огледалата и чиниите не са направени от същия материал като стъклените буркани и бутилки и не трябва да се смесват с годното за рециклиране стъкло.

Стари дрехи и текстил

яма гардероб, който да не прелива от овехтели дрехи, изтъркани обувки, скъсани чанти и стари шапки и шалове. Признаваме си чистосърдечно, че ни е трудно да се разделим с голяма част от тях. Но в последните години няколко организации направиха тази крачка по-лека и значително по-удобна. Големи търговски вериги вече приемат текстил за рециклиране, а някои от тях дори предлагат отстъпка в цената за нови дрехи срещу торба със стари. За преработка и повторна употреба се приемат дори чорапи, бельо, покривки, хавлиени кърпи и пердета. Българският червен кръст поставя специални контейнери, в които събира стари, но годни за употреба дрехи и обувки. Те трябва да са изпрани и сортирани, по възможност с обозначение за каква възраст са предназначени. Столичната община също започна кампания за събиране и третиране на текстилни отпадъци и постави 20 постоянни контейнера на различни

места из града. Годните за повторна употреба се отделят, а негодните се предават както на инсталации за производство на изолационна вата, така и за производство на памучни парцали за индустрията. Местата с контейнерите за текстил са подробно описани в сайтовете на Столичната община и на Българския червен кръст.

Батерии

Батерии има във всеки дом. Дали обаче съзнаваме колко опасни вещества съдържат те и какво може да се случи с природата, ако не бъдат изхвърлени и съответно унищожени на правилните места? Батериите съдържат тежки метали като живак, кадмий, олово, цинк и никел, изключително вредни за околната среда и за здравето на човека. От няколко години почти във всички градове на страната са поставени специални контейнери за негодните за употреба батерии и акумулатори. Има ги в магазините на големите хранителни вериги, в търговските обекти за електроника и електроуреди. Два-три пъти годишно организация, свързана с правилната употреба и съхранение на батерии и акумулатори, прави кампания за събиране на този вид отпадъци.

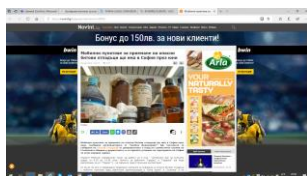
Лекарства

Едва ли мнозина от вас знаят, че в повечето общини има наредба, която забранява изхвърлянето на лекарства в контейнерите за битови отпадъци. В София например глобата е от 300 до 1000 лева. В същото време няма уточнени специализирани места, на които опасните медикаменти може да бъдат изхвърляни. Някои аптеки приемат лекарства с изтекъл срок. Някои обаче отказват. Общините организират мобилни пунктове, които събират този вид отпадъци. Там може да изхвърлите също бои, лакове, мастила и почистващи препарати. Информация за мобилните пунктове може да откриете на интернет страниците на съответните общини.

Източник: Новини.бг

Заглавие: Мобилни пунктове за приемане на опасни битови отпадъци ще има в София през юни

Линк: <https://novini.bg/bylgariya/obshtestvo/540976>



Текст: Мобилни пунктове за приемане на опасни битови отпадъци ще има в София през юни, съобщиха организаторите от "БалБок Инженеринг" АД. Системата за събиране на опасни отпадъци от домакинствата е плод на съвместните усилия на Столичната община и дружеството, и се прилага успешно на територията на София за осма поредна година.

Първият Мобилен събирателен пункт ще работи на 5 юни - Световният ден на околната среда, от 8.30 до 14.30 часа. Пунктът за районите "Средец" и "Сердика" ще бъде разположен на ул. "Париж" 5 - на паркинга пред Столичния инспекторат.

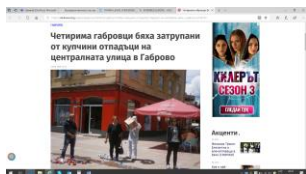
От 20 до 22 юни е предвидена тридневна кампания за събиране на опасни битови отпадъци с мобилни пунктове пред районните администрации в "Овча купел" и "Слатина" и на паркинга до кръстовището на бул. "Арсеналски" и ул. "Богатица" в "Лозенец".

Безвъзмездно ще се приемат следните опасни отпадъци от домакинствата: живак и уреди, съдържащи живак (живачни термометри, прекъсвачи и други подобни), лакове и бояджийски материали, домакински препарати и химикали, мастила и замърсени опаковки, фармацевтични продукти (лекарства с изтекъл срок на годност).

Източник: Дарик

Заглавие: Четирима габровци бяха затрупани от купчини отпадъци на централната улица в Габрово

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/gabrovo/chetirima-gabrovci-biaha-zatrupani-ot-kupchini-otpadyci-na-centralnata-ulica-v-gabrovo-2169723>



Текст: „Четирима габровци бяха затрупани от купчини отпадъци на централната улица на Габрово. Звучи като страховитата новина, но всъщност се оказа част от инициатива на Община Габрово, целяща да представи опасността от натрупването на отпадъци и възможността за превенция чрез разделното им събиране“, съобщи Мария Радойчева от Община Габрово.

Тя разказа още, че в обедните часове на 3 юни четирима „случайно“ минаващи жители са започнали да изхвърлят отпадъците си на улицата. Изненадващо се появил човек в бяло облекло, който буквално ги засипал с отпадъци.

Мобилен пункт за разделно събиране на отпадъци от домакинствата „Зад идеята на този кратък етиюд стои желанието да бъдем отговорни и мотивирани по отношение на разделното събиране на отпадъците, както и възможността да бъде отправена специална покана за откриването на Мобилен пункт за разделно събрани отпадъци – 5 юни 2019г, 11:00 часа пред спортна зала Орловец“, каза още Радойчева.

Източник: Bgonair.bg

Заглавие: Глобяват търговци, които замърсяват пространствата около магазините

Най-често се оправдавали с непознаване на наредбите

Линк: <https://www.bgonair.bg/sutreshen-blok/2019-06-03/globyavat-targovtsi-koito-zamarsyavat-prostranstvata-okolo-magazinite>



Текст: Световният ден на околната среда ще бъде отбелязан на 5 юни. Световните организации от години алармират за огромното количество отпадък, което сериозно застрашава екологичното равновесие на Земята.

От Столичния инспекторат следят за спазване на наредбите по отношение на сметосъбирането и от страна на търговците на открито. 9 акта, 20 глоби са наложени в последните дни от инспекторите и са проверени над 150 обекта. Проверките продължават и ще са изненадващи.

"Някои магазини могат да използват системата за разделно сметосъбиране, не са задължени да имат сключен договор с фирма, събираща отпадъци", каза пред Bulgaria ON AIR Татяна Асенова от Столичния инспекторат.

"По-големите магазини разполагат с контейнери за различни отпадъци, ние проверяваме дали се смесват боклуците", посочи тя.

В "България сутрин" Асенова посочи още, че най-често търговците, които допускат нарушения, оправдават постъпките си с това, че не били запознати с разпоредбите.

По думите ѝ често пъти ставаме свидетели на замърсявания, въпреки че в близост са разположени кошчета за отпадъци и постъпките на изхвърлящите боклуци на улицата не може да бъдат оправдани.